

C300



Bluetooth



NFC



Porta USB



Tasti touch



Snom Connect



Supporto cuffie



Lunga durata

C300 - Speaker portatile per conferenze

Il C300 non è solo piccolo e leggero, è anche caratterizzato da un suono cristallino nelle chiamate in vivavoce, grazie a un potente altoparlante da 3 watt e ai microfoni beamforming a 6 vie. La sua batteria integrata da 5.200 mAh ricaricabile tramite USB offre fino a 24 ore di conversazione e 5 giorni di funzionamento in stand-by e consente di caricare qualsiasi smartphone. Il C300 può connettersi a

molteplici dispositivi, tramite Bluetooth o cavo USB. Consente la connessione di cuffie via cavo quando è richiesta una conversazione privata. Il C300 viene azionato e configurato utilizzando i 7 tasti funzione touch sul dispositivo. L'utente può controllare lo stato del dispositivo sia attraverso il LED dedicato sia grazie ai segnali acustici.

Nozioni di base

- Informazioni sul prodotto
 - Vivavoce per conferenze wireless
 - PN 00004584
 - Colore: grigio antracite
- Posizionamento: interno, desktop

Dimensioni e peso

- Dimensioni (L × P × H, ca.)
 - 129 mm × 129 mm × 31 mm
- Peso (circa)
 - 350 g

Indicatori e tasti

- 9 indicatori LED
 - Indicazione di stato multiuso: 8 LED multicolore
 - Indicazione dello stato dell'alimentazione | Indicazione di carica: 1 LED a doppio colore
- 3 tasti audio dedicati (tasti touch)
 - Muto
 - Volume +
 - Volume -
- 4 tasti funzione dedicati (tasti touch)
 - Accensione / spegnimento
 - Aggancio / sgancio
 - Associazione Bluetooth
 - Ripristina

Caratteristiche audio

- Cassa dell'altoparlante
 - Gamma di frequenza: 100 Hz - 20,0 kHz
 - Potenza RMS: 3,0 W
- 6 microfoni
 - Tecnologia Beamforming
 - Acoustic echo cancellation (AEC)
 - Intervallo di pickup: 1,8 m
- Modalità vivavoce
 - Full duplex

Interfacce e connessioni

- C300 opzioni di alimentazione
 - Batteria: 2 × 3,6 V, 2.600 mAh, litio-ione, non rimovibile, ricaricabile, tempo di ricarica fino a 8 h, fino a 120 h di autonomia in standby, fino a 24 h di autonomia in conversazione
 - Alimentazione USB: tramite porta USB-C / cavo, 5 V, 1,3 A
- Interfacce cablate
 - Alimentazione USB | Sorgente audio: porta USB tipo C
 - Cuffia: mini-jack femmina 3,5 mm
 - Ricarica dispositivi esterni: porta USB 2.0 tipo A, 5 V, 2 A
- Interfacce wireless
 - Sorgente audio: Bluetooth 5.0, classe 2
 - Mobile device pairing: Near-field communication (NFC)

Tecnologie

- Bluetooth 5.0, classe 2
 - Banda di frequenza: 2.402 - 2.480 MHz
 - Range ambiente (chiuso): 10 m
- Near-field communication (NFC)
 - Banda di frequenza: 13,56 MHz

Condizioni ambientali

- Temperatura ambiente operativa: 0 °C - 35 °C
- Temperatura non operativa: -10 °C - 45 °C
- Umidità (senza condensa): 5 % - 95 %

Contenuto della confezione

- Hardware
 - Vivavoce per conferenze wireless C300
 - Cavo USB-C a USB-A
 - Custodia
- Documentazione
 - Guida all'installazione rapida (QIG)

Accessori Snom e dispositivi compatibili

- Cuffia cablata tramite mini-jack femmina 3,5 mm
 - Biaurale: A330D (PN 00004598), A100D (PN 00004342) | ACPJ (PN 00004344)
 - Monoaurale: A330M (PN 00004597), A100M (PN 00004341) | ACPJ (PN 00004344)
- Telefono da tavolo IP (Bluetooth)
 - D385 (PN 00004340)
 - nero D785 (PN 00004349)
 - bianco D785 (PN 00004392)
- UE e UK: D865 (PN 00004536)
- USA: D865 (PN 00004546)
- Telefono da tavolo IP (USB)
 - D315 (PN 00004258), D335 (PN 00004390), D715 (PN 00004039, PN 00004381), D717 (PN 00004397, PN 00004398), D735 (PN 00004389, PN 00004396), D862 (PN 00004535)
- Snom Connect App (Bluetooth)



ACPJ



A100D



A100M



A330D



A330M



Snom Connect



D315



D335



D385



D715



D717



D735



D785



D862



D865

Panoramica della serie



C52-SP



C520-WiMi



C300

Disclaimer

Ulteriori informazioni: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Omologazioni](#) | [Informazioni di garanzia](#)

Snom é un marchio registrato di Snom Technology GmbH in Europa, USA, Giappone, Cina e altre regioni o Paesi. Ove non espressamente indicato, tutti i marchi presenti in questo documento sono marchi registrati di Snom Technology GmbH, in special modo i nomi dei prodotti. Tutti gli altri nomi di prodotti o aziende sono marchi dei rispettivi proprietari. Le Schede tecniche del prodotto qui contenute possono essere variate senza previa notifica. Non si accettano reclami per eventuali errori di stampa.